ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

	INITIALS	ID NG.	DATE
POSITION			
	11 0/2		3-15-01
FEE DETERMINATION	<u>~~~</u>		
O.I.P.E. CLASSIFIER		050	=/21/01
FORMALITY REVIEW	M78	454	5/4/0
RESPONSE FORMALITY REVIEW	99	919	29-04-0

INDEX OF CLAIMS

=	Rejected Allowed (Through numeral) Canceled	N	rence I
÷	Restricted	U	.04

					÷	·				R	est	rict	ed			(•••••	•••••	Objecti	•				
_		_							٦	Clai						Date	_			_]	[Cla	im			Da	te	_
9	laim	_	7	74.1	Date	T^{T}	П	\top	}	\neg		1	9	4				T	\top	П			- E					
١,	Original	24.02	3	4.2.03						Final	Original	2 4 02	(6	7			1	ł				Final	Original	-	1	1		
	[8	02	07	03			Ц		Ì	픠	<u>ō</u>	02	<u> </u>	25	-	\vdash	+	-+	+-	\vdash		-	101	+	+	\top		
> [1	$1 \supset$	N		$\bot \bot$		\vdash	44		-	51 52	1	~	V		╁	-+	+	+	\top		\vdash	102	I	I			
2		1	4	- -	++		$\left - \right $	-+-	Ì		53	H	H	Ť	-	H	寸	- †	1	1			103	ightharpoons	I	L	┵	_
		1	4	 i -	╀		\vdash	- -		H	54	H		1	-	\Box	\exists						104	4	+	4-	┼	╀
-		4	Н	╁┼┼	++	-	-	-+-			55	亅	V.	V					1	4		L	105	+	+	+-	+-	╀
\vdash	+	411	H	 	++	_	\Box		'		56	\square	N	L	L	\perp	_	_	-	+-	-	<u> </u>	106 107	+	+	十	+-	╁
ŀ	+	籵	H	++	++	1					57	Ц	11	<u> </u>	L	\vdash	-	\dashv	-+	+-	-	\vdash	108	+	+	十	+	†
r	1	411	17					4	ļ	<u> </u>	58 58 58 68 6	11	H	├-	╀	\vdash	\dashv	\vdash	+	+	┨	\vdash	109	+	+	十	T	T
		I	I	\Box	\perp		\perp	-	ļ	-	1	Н	₩	╁╌	+-	\vdash	-	Н	-	+	1	\vdash	110	\dashv	\top		I	Ι
		d	\downarrow	$\perp \downarrow$	 		+-		┨	\vdash	3	Н	H	+	+	H	_		\sqcap	┰	1		111	\exists	ユ	\perp	1	1
-		1	4	++	+	$-\vdash$	+-	├┼	1	-	de	: [1	1	${r}$	\Box				I]		112	-	4	-	+	+
.	4		Ж	++	+-+	-+	+	\vdash	1	-	ta	3	1	1	T						1	_	113		4	4-	+	+
-		#	Ή	++	+	-	+-	$\dagger \dagger$	1		6	豇		I	L			<u> </u>	11		4	\vdash	114	-+	+	+	+-	+
ŀ		iall	11	++	+1	_	\top]		6	∐	1	╀	1	1	_	<u> </u>	1		4	-	115 116	-+	+	+	╁	+
ŀ		14	11	\top			L			Ľ	6	4	4	╀	+	-	-	├	\vdash	+	-	\vdash	117	\vdash	$^{+}$	十	+	+
Ì		17					1	 	4	-	6	H	기.	╟	╁	+-	┝	╁	+	+	1	1	118	\sqcap	_	7	1	I
		18		11		1-1-	_	\vdash	4	\vdash	6	Н	+	#-	+	+-	-	╁╴	11	\top	7	\vdash	119		\Box	\Box	\perp	1
	-	19	\perp	\dashv		 	+	+-}-	-	-	17		╁	╫	†	+-	\vdash	\top	11	1	7		120		\Box			\perp
		20	\ _	111		├ -	+-		-	\vdash	+1	1	╁	╫	\dagger	十	\vdash	T	\Box				121			4	\perp	4
		21	₩	\longleftrightarrow	+	++		++	+	\vdash		2	T	#	1	1				\Box			122	\sqcup	\vdash	\dashv	-	4
		22	╁	╫┵		++	+-	++	1	T		3				I	L			_	4	\perp	123 124	-	\vdash	\dashv	+	+
		24	H	$H \dashv$	_	11	十	$\dagger \dagger$	7			4	\prod	1	_	\perp	1	4-	L	-	4	-	125	┼-	\vdash	+	+	\dashv
	Н	25	$\dagger \dagger$	H^{-1}	1.					L		5	1	4	4	+	╀	+-	-	-+	4	-	126	+-	\vdash	_	+	\dashv
	Н	26	11	Π				\perp	_		- 7	6 7	#	#	+	+	╀	+-	+	+	\dashv	\ -	127	+	\vdash		\dashv	7
		27	\prod			1-1	-	++	4	-	- 1	8	₩	H	+	+	+	+-	+	H	_		128	\top			\Box	
•		28	41	11-1	<u> </u>	++		++	-	+	+	9	#	H	十	+	+	+	T				129	\Box		Ш	4	_
	<u>_</u>	29	-#	H - H	-	++	-	++	\dashv	H		0	#	$\dagger \dagger$	1	\top	†	1					130	1	1_		4	\dashv
	-	30	+	7	\vdash	+		++	-	٢	1	81	1	П			\perp		1		_	-	131	+-	+-	\vdash	+	-
	H	32	h	VV		11	7	+				2		1		_	4		\bot	\vdash	4	-	132	+-	+	\vdash	\vdash	\dashv
	/	33	7	11								83	4	N	-/		+	+	+-	\vdash	-	ŀ	134	+	╁╴	Н	H	_
3	1	34		T				11	_	1		84	-#		V	+	+	+	+	\vdash	\dashv	ŀ	135	+-	†		\sqcap	_
•	呕.	35		V	1	\perp	\perp	\rightarrow	\dashv	7		85 86	+	N	-	+	+	+	+	T	┪	t	136	1	T			
	1	36			 		\vdash	++	\dashv	ŀ	-	87	1	1	\dashv	+	†	\top	十	\Box			137	I	\perp	L	Ц	
	_	37 38	4		++		-+	++	\dashv	1		88		M		1	T						138		4	1	\vdash	
	1	39	+-	Hŀ	+-+-	+-	\vdash		_	7		89			V		I	\Box	\perp				139	+	+	╁	\vdash	-
	+	140	H	Н,	+	\vdash		-1-1	\neg	il.		90			V		1	_	\perp	\perp	\Box		140	+-	+	+	\vdash	-
	+	A	Ηħ	HH^{-}	++	+	\Box	11		1		91					1	_	\perp	+	Ш		141	+	+	+	++	-
	K	42	PH	H_{V}	++	十						92			L		4	\dashv	-	4-	Н		142	+	+	+-	+-	\vdash
	+	43	Н	 	丁							93	_	<u> </u>	-		\dashv	\dashv	+	+	$\vdash \vdash$		144	+	+	+-	\top	Г
		744	\coprod			\perp			Ш		_	94	-	-	-	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	+	+	\vdash		145	+	十	+	1	
		45		IV	1		\sqcup	_	$\vdash \vdash$		_	95 96	-	-	+	++	\dashv	+	+	+	\vdash		146		丁	I	\Box	
		146		\prod	++	+	++	-+-	\vdash		-	97	+	-	+	† †	7	寸	+	\top	\sqcap		147	I	工	\perp	\perp	L
	4	47	. 11	┼┼┼	++	+	+		Н		-	98	+-	-	1	+							148	\perp		+	+	+-
	1	48		+++;		-	+		\vdash			99	T		I				\perp	1	\sqcup		149	+	+	+	+	+
	1	50	;†=	11	+	+	+					100		L.	Γ	\coprod					ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		150					

E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 128 129 130 131 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	Cla	im				_		Dat	е	_	_	_	_	_		
101																
101	Fina	Q.			١					1		L	L	L]	
103	_	-				I				1		L	Ļ	\perp	4	
104 105 106 107 108 109 110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			-		L	L			L	4		<u> </u>	1	+	4	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149	L		1	<u> </u>	L	ļ	_	_	L	4		-	╀	4-	4	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1446 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	<u> </u>			Ļ	╀	+	_		├	+	_	⊢	╁	+	\dashv	
107	-			⊢	╁	t		-	╁	1	_	╁	t	†	7	
108	\vdash			╁	\dagger	†	_	Г	†	٦	_	Τ	1_			
110	F			1	1	T			I				I]_		
111		109		I	L].		L	ļ		_	╀	4	4	4	
1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			-	╀	1	4	_	1	1		L	+	+	+	\dashv	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	_	-	+-	+	+	_	\vdash	+	_	-	╁	╁	+	┥	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash			╁	╁	+	_	۲	+	_	┝	╁	+	+	┨	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-			+	+	+	_	†	†		\vdash	†	†	7		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 1466 147 148	1			\top	+	+	_	T	1			I	I	1		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148			_	I				L	I		Ĺ	1	1	4	\dashv	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					1	_		1	4		1	+	4	4	\dashv	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148	L		-	+		4	_	+	+	_	╀	╁	+	+	\dashv	
121	F	_			+	-	-	+	+	-	╁	+	+	+	\dashv	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-			+	+	_	H	+	+	-	╁	+	+	\dashv	\dashv	
123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148	-	_	_	+	+	-	H	$^{+}$	+	_	\dagger	+	7			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-		_	7	1		r	T			1					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	T	1:	24					I			1	4			Ц	ı
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		_		\perp	_	_	1	4	_	_	4	4	_	!	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	4	-	_	-	+	\dashv	_	+	+	_		-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	}			+	\dashv		╁	+	-	-	\dagger	+	_	_	-	
130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148	ŀ		_	+	-	_	t	+	7	H	†	7		Г		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-			\dashv	-	_	t	1			1]
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	I										1	_		<u> </u>	ļ_	1
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						L	1	4		Ļ	4			-	+-	$\frac{1}{1}$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1			_		L	+	-	_	┞	+	_	_	┝	╁╌	ł
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	-		-	+	-	_	╁	+	-	_	┢	+-	1
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				-	_	-	+	1		t	1			1	\top	1
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		тт.			_	T	1			I				L	L]
140 141 142 143 144 145 146 147 148			138				1			I	_		L	1	4-	4
141 142 143 144 145 146 147 148					L	L	4		ļ.,	1	4	_	L	╀	+	4
142 143 144 145 146 147 148					_	-	4		H	+	4	_	\vdash	+-	+-	\dashv
143 144 145 146 147 148		_			1	+	-	_	-	+	_	-	+	+	+	4
144 145 146 147 148		-			-	╀	4	_	-	+		-	+	+	+	1
145 146 147 148 149		-	_	-	+	+	+		H	+			t	十	\top	1
146 147 148 149		\vdash	_	-	†	\dagger	1		Γ	_†	_		I	I	1	
148						I				1		Ĺ	L	1	4	_
149					1	1	_	_	L	4		1	+	+	+	_
					1	+	_	L	\vdash	4	_	+	+	+	+	_
		-			+-	+		-	+	\dashv		+	+	+	+	_
	ı	Ц_	J1 31	<u> </u>	-1-		_	_	٠.	_'		-	_			_

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)